

منطقة حولي التعليمية

اختبار نهاية الفترة الدراسية الأولى

العام الدراسي 2020/2019م

الصف التاسع

نموذج إجابة اختبار مادة

الاجتماعيات



وزارة التربية  
الإدارة العامة لمنطقة حولي التعليمية  
التوجيه الفني للاجتماعيات  
امتحان نهاية الفترة الدراسية الأولى  
مقرر: الكويت والعالم  
لصف التاسع المتوسط  
العام الدراسي: ٢٠١٩ / ٢٠٢٠ م  
الزمن: ساعة و ٤٥ دقيقة  
عدد الأوراق: ٥

## أجب عن جميع الأسئلة

السؤال الأول (موضوعي): ويتكون من ( أ - ب - ج - د - هـ - و ) :

( أ ) ضع خطأً تحت الخيار الصحيح من بين الخيارات التي تلي كل عبارة : ( ٦ درجات )

- ١- العلاقة بين أضلاع مثلث الحياة ( الإنسان - البيئة - الموارد الطبيعية ) : ص ١٥  
( تنافسية - تبادلية - تدميرية - سلبية )
  - ٢- دولة من الدول النامية حضارياً : ص ٤٤  
( استراليا - اليابان - الهند - ألمانيا )
  - ٣- مرحلة من مراحل تطور الإنسان استطاع ان يحدث فيها تغيرات كبيرة على البيئة : ص ٤٧  
( التصنيع - الجمع والالتقاط - الصيد والرعي - الزراعة والاستقرار )
  - ٤- مصدر من مصادر المياه التقليدية : ص ٧٧  
( الأمطار الصناعية - تحلية مياه البحر - معالجة مياه الصرف - الأمطار )
  - ٥- درجة من درجات التلوث التي ينهار فيها النظام الأيكولوجي ويصبح غير قادر على العطاء : ص ٦٢  
( المقبول - الخطر - المدمر - السلبي )
  - ٦- المعونات الإغاثية والغذائية المباشرة للدول شكل من أشكال المساعدات : ص ١٠٥  
( المالية - الطارئة - الفنية - الثقافية )
- ( ب ) أكمل العبارات التالية بما يناسبها فيما درست : ( ٦ درجات )

١- أول عالم طبيعة استخدم مصطلح البيئة الطبيعية في منتصف القرن ١٩ م اسمه هنري ديفيد ص ١٦

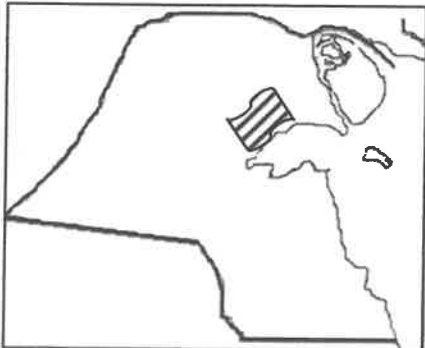
٢- النسبة المئوية لمساحة البحار والمحيطات من مساحة الكرة الأرضية تبلغ حوالي ٧١ % ص ٣٠



21 مارس

٣- الشعار المقابل يعبر عن مناسبة اليوم الدولي للغابات ص ٥٢

٤- منظمة الدول المصدرة للنفط تسمى أوبك ص ١٠٢



٥- تنقسم ندرة المياه إلى قسمين ندرة مادية وندرة معنوية ص ٧٦

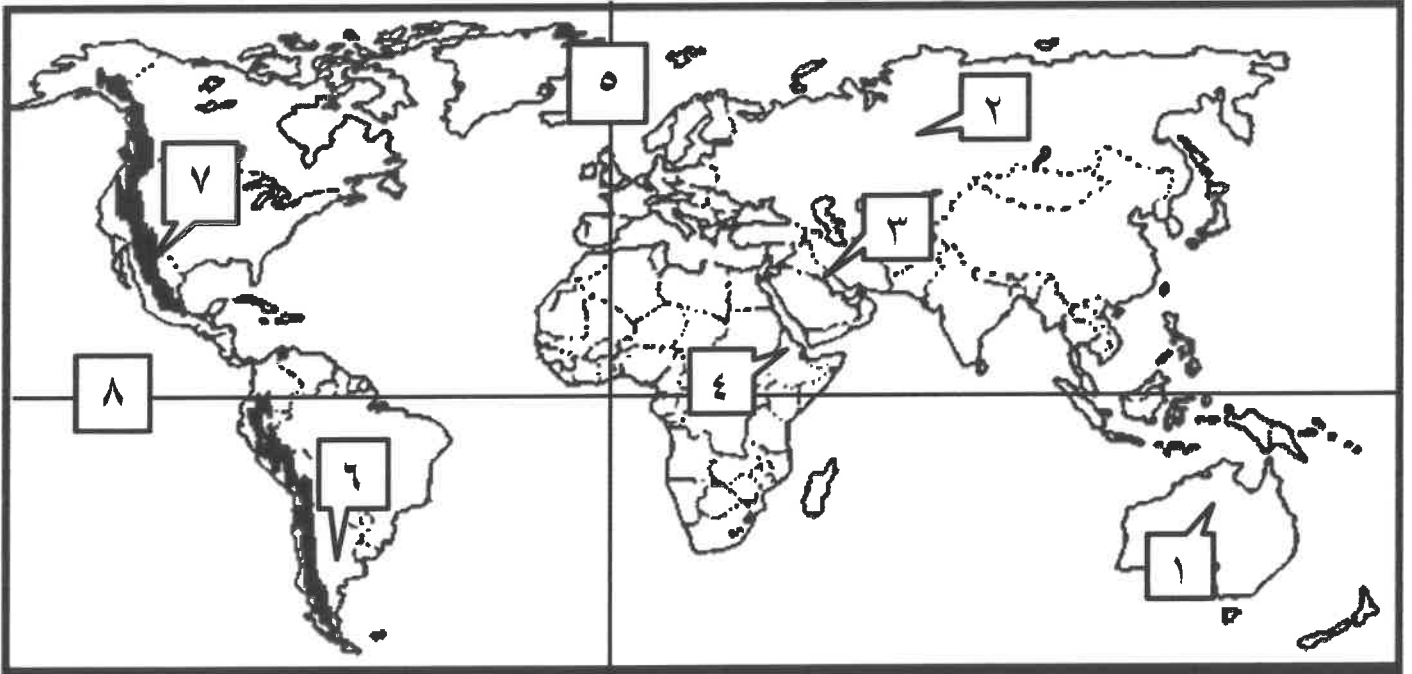
٦- المحمية الطبيعية الكويتية المظللة بالخريطة تسمى

محمية صباح الأحمد الطبيعية ص ٧٤

( ج ) صوب ما تحته خط في العبارات التالية : ( ٦ درجات )

م	العبرة	التصويب
١	من أفضل البيئات المناخية على الكرة الأرضية البيئة <u>الحارة</u>	المعتدلة ص ٣١
٢	تم إطفاء آخر بئر نفطي كويتي محترق في ٦ نوفمبر عام <u>١٩٩٣م</u>	١٩٩١ م ص ٦٣
٣	استخدام المبيدات الحشرية من مصادر تلوث التربة <u>الميكانيكية</u>	الكيميائية ص ٦٧
٤	رسائل التهئة والتعزية التي ترسلها حكومة دولة الكويت لمختلف دول العالم شكل من أشكال العلاقات <u>الثقافية</u>	الاجتماعية ص ١٠٤
٥	أكثر مصادر المياه العذبة المنتجة في دول مجلس التعاون الخليجي <u>المياه الجوفية</u>	مياه التحلية ص ٧٨
٦	درجة التصحر التي لا تؤثر تأثيرا واضحا في القدرة الانتاجية للأرض <u>معتدل</u>	طفيف ص ٧٣

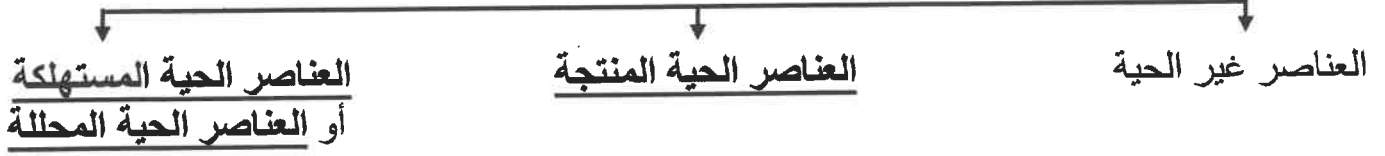
( د ) أمامك خريطة العالم أكتب الأرقام الدالة على العبارات التالية : ( ٦ درجات )



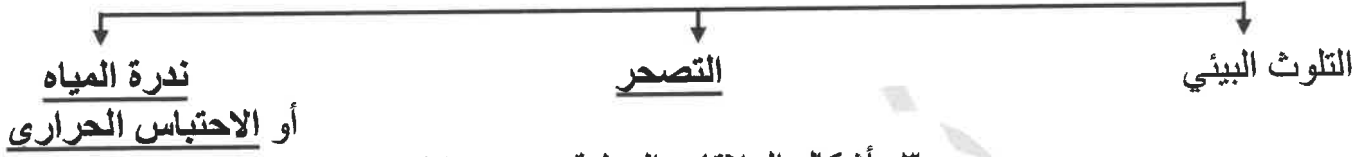
- دولة الكويت يمثلها على الخريطة الرقم ( ٣ ) ص ٢٠
- خط جرينتش يمثل على الخريطة الرقم ( ٥ ) ص ١٩
- هضبة أثيوبيا يمثلها على الخريطة الرقم ( ٤ ) ص ٢٥
- جبال الروكي يمثلها على الخريطة الرقم ( ٧ ) ص ٢٥
- سهل البمباس يمثل على الخريطة الرقم ( ٦ ) ص ٢٥
- سهول سيبيريا يمثلها على الخريطة الرقم ( ٢ ) ص ٢٥

( هـ ) أكمل المخططات السهمية التالية : ( ٦ درجات )

١ - عناصر النظام الإيكولوجي : ص ٤٩



٢- مشكلات البيئة الطبيعية : ص ٦١

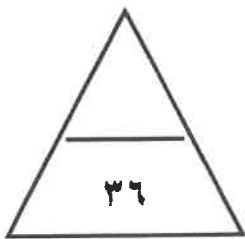


٣- أشكال العلاقات الدولية : ص ٩١



( و ) اكتب المفاهيم أو المصطلحات الدالة على العبارات التالية : ( ٦ درجات )

م	المفهوم أو المصطلح	العبرة
١	التوازن البيئي	التفاعل المستمر بين مكونات البيئة الذي يحفظ استقرارها النسبي . ص ١٦
٢	التضاريس	الملامح الرئيسية لشكل سطح الأرض من مرتفعات ومنخفضات وأودية وسهول . ص ٢٣
٣	الاقتصاد البيئي	التوزيع الأمثل للموارد الطبيعية التي توفرها البيئة لعملية التنمية المستدامة . ص ٤٣
٤	العلاقات الاجتماعية الدولية	سلسلة المبادلات المادية والمعنوية يكون مضمونها وطنيا ، وتتم في وسط اجتماعي يطلق عليه المجتمع الدولي . ص ١٠٤
٥	التصحّر	تناقص قدرة الانتاج البيولوجي للأرض أو تدهور خصوبة الأراضي المنتجة . ص ٧٢
٦	السياسة الدولية	علاقات الدول مع بعضها بعضا على شكل وحدات أو تنظيمات دولية لتحقيق المصالح السياسية بأكبر قدر من الفاعلية أو بأقل الخسائر الممكنة . ص ٩٤



درجة السؤال الأول .....

السؤال الثاني (مقالى) : ويتكون من ( أ - ب - ج ) :

( أ ) علل / أذكر السبب لما يلي : ( ٤ درجات )

- ١- لزراعة الأشجار على كوكب الأرض أهمية كبرى . يكتفى بنقطتين ( درجتان ) ص ٥٢  
\* الحفاظ على المناخ وتخفض درجة الحرارة وكمية التلوث \* توفير الأخشاب كمورد اقتصادي.  
\* توفير الغذاء . \* مصدر أساسي لفلترة الهواء وإنتاج الأكسجين والتخلص من ثاني أكسيد الكربون.  
\* تخفف من سرعة الرياح .

- ٢- ندرة المياه بدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية . يكتفى بنقطتين ( درجتان ) ص ٧٨  
\* النمو السكاني \* التوسع العمراني والتنموي \* الموقع الجغرافي ذو المناخ الصحراوي  
\* عدم وجود أنهار دائمة \* قلة سقوط الأمطار \* ارتفاع نسبة الملوحة بالمياه الجوفية

( ب ) قارن بين كل من : ( ٤ درجات )

وجه المقارنة	خطوط الطول ص ١٨	دوائر العرض ص ١٩
خط الأساس	- خط جرينتش	- خط الاستواء
أهمية كل منها	- تساعدنا على تعيين الزمن بين الأماكن على سطح الأرض .	- تساعدنا على تقسيم الكرة الأرضية إلى أقاليم مناخية .

( ج ) عدد ما يلي : ( ٤ درجات )

- ١- عناصر المناخ . ص ٢٧ ( يكتفى بنقطتين / درجتان )

\* الرياح . \* درجة الحرارة .

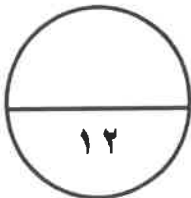
\* الرطوبة . \* الضغط الجوي \* الأمطار

- ٢- الموارد الطبيعية . ص ٤٣ ( يكتفى بنقطتين / درجتان )

\* الغاز الطبيعي . \* الأشجار

\* الفحم \* الرياح

\* النفط \* الشمس \* المياه



درجة السؤال الثاني .....

السؤال الثالث ( مقال ) : ويتكون من ( أ - ب - ج ) :

( أ ) فرق بين كل مما يلي : ( ٤ درجات )

أضرار التلوث الضوضائي يكتفى بنقطتين ص ٧٠	أضرار التلوث الهوائي يكتفى بنقطتين ص ٦٣
- ضعف السمع . - الإصابة بالصم . - ارتفاع ضغط الدم . - الشعور بالصداع والطنين في الأذن .	- التأثير على عملية التنفس لدى الإنسان والكائنات الحية . - نشر كثير من الأمراض . - الشعور بالإرهاق والتعب وعدم القدرة على بذل مجهود كبير .

( ب ) اكتب نقطتين فيما يلي : ( ٤ درجات )

١- دور دولة الكويت في دعم الثقافة العربية . ص ١٠٦ ( يكتفى بنقطتين / درجتان )

\* تنظيمها للمعارض والمهرجانات والفعاليات الثقافية . \* رعايتها للمؤسسات الثقافية في الدول العربية  
\* إسهام جمعيات النفع العام الكويتية في تطوير المشروعات تنموية في مجال التعليم والصحة .

٢- أدوات تنفيذ السياسة الخارجية . ص ٩٥ ( يكتفى بنقطتين / درجتان )

\* الدبلوماسية . \* استخدام القوة السياسية . \* استخدام وسائل الاعلام في شرح وجهات نظر الدولة .  
\* المعونات الخارجية . \* المقاطعة الاقتصادية . \* توقيع المعاهدات والاتفاقيات .

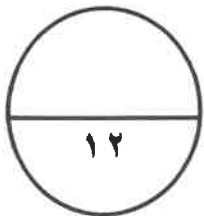
( ج ) عرف المفاهيم أو المصطلحات التالية : ( ٤ درجات )

١- التلوث البيئي : أي تغير غير مرغوب فيه في الخواص الطبيعية أو الكيميائية أو البيولوجية للبيئة المحيطة والذي قد يتسبب في إضرار الحياة والكائنات الأخرى . ص ٦٢

٢- الاحتباس الحراري: الزيادة في متوسط حرارة الأرض نتيجة للتغيرات المناخية واضطراب الأنظمة البيئية بسبب زيادة كمية غاز ثاني أكسيد الكربون والميثان . ص ٨٠

٣- التلوث الهوائي: حدوث تغير في تركيب الهواء سواء عن طريق الغازات أو الأدخنة أو الأتربة أو الإشعاعات أو غير ذلك . ص ٦٣

٤- الأمن المائي : توفر الكميات الكافية من المياه ذات النوعية الجيدة الضرورية وفي الوقت نفسه توفير كميات المياه المطلوبة لاستدامة وتعزيز وظائف النظم الأيكولوجية المهمة . ص ٧٨



درجة السؤال الثالث .....

انتهت الأسئلة